



## Hodnocení diplomové práce vedoucím

Název práce:	<b>Testovací pracoviště pro dveřní řídicí jednotku automobilu</b>		
Student:	Bc. Jan JENÍČEK	Std. číslo:	E12N0139P
Vedoucí:	Ing. Michal Kubík, Ph.D.		

Kritéria hodnocení práce vedoucím	Max. body	Přidělené body
Splnění zadání práce	40	<b>35</b>
Aktivita studenta během zpracování práce (využití konzultací, práce s literaturou, aktivní přístup, ...)	30	<b>30</b>
Formální zpracování práce	15	<b>15</b>
Dodržení termínů (plynulost zpracování během ak. roku, dodržení termínu odevzdání, prodloužení studia)	15	<b>15</b>

### Hodnocení činnosti studenta, připomínky, dotazy:

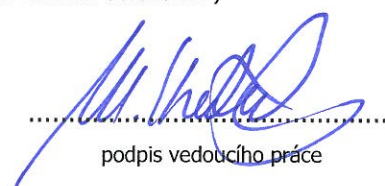
Diplomant pracoval samostatně, pravidelně využíval konzultací a plnil dílčí termíny v průběhu zpracování své DP.

U kritéria hodnocení jsem snížil bodové hodnocení a to z toho důvodu, že bod zadání 2. Navrhněte a implementujte model okolí pro řídicí jednotku... atd. byl splněn jen částečně, nikoliv však zcela vinou diplomanta. Analýzou stavu testovacího pracoviště a datových souborů bylo zjištěno, že model okolí je již vytvořen a použitelný pro dané propojení testovacího systému s řídicí jednotkou a reálnými zátěžemi. Model byl tedy náležitě zdokumentován. Pro splnění bodu zadání byl vytvořen model simulující naklápění zpětného zrcátka, nicméně ten nebyl zprovozněn na testovacím systému z důvodu přítomnosti reálného zrcátka pro uzavření této zpětné vazby.

Jinak je práce na nadprůměrné úrovni, s kvalitními obrázky a jen minimálně je zatížena překlepy. Práci doporučuji k obhajobě a celkově hodnotím klasifikací výborně.

Diplomovou práci hodnotím klasifikací **v ý b o r n ě** (podle klasifikační stupnice dané směrnici děkana FEL)

Dne: 30.5.2014

  
.....  
podpis vedoucího práce